

ООО ИТЦ «Тоledo», ИНН 1639042800, КПП 165001001, р/с 40702810311000002406 в филиале «Челнинский» ОАО «АИКБ «Татфондбанк» г.Набережные Челны, БИК 049232922, к/с 3010181040000000092

**Референс - лист Группы компаний «Тоledo»  
Дуговые печи постоянного тока (ДППТ)  
период 2007-2015гг**

**Дуговые печи постоянного тока (ДППТ)**

№	Предприятие	Город	Наименование оборудования	Год поставки
1	ГОУ ВПО «Московский институт стали и сплавов» (МИСиС, кафедра Электromеталлургии и ферросплавов)	г. Москва	Универсальная лабораторная печь ДППТ-0,06 (тиристорная)	2007
2	LEKON SIA	Латвия, г. Рига	РДППТ-0,25 (тиристорная)	2008
3	Волгоградский государственный технический университет	г. Волгоград	Лабораторная печь постоянного тока типа ДППТ-0,06	2008
4	ООО «Шанс Плюс»	г. Ульяновск	ДППТ-0,25 (диодная)	2009
5	ОАО «Балезинский литейно-механический завод»	п. Балезино, Респ. Удмуртия	Модернизация силовой электрической части ДППТ-0,25 (тиристорная)	2009
6	ОАО «Камышинский литейно-ферросплавный завод»	г. Камышин, Волгоградская обл.	ДППТ-1 (тиристорная)	2009
7	ОАО «Колымский аффинажный завод»	п. Хасын, Магаданской области	ДППТ-0,25	2010
8	ООО «Кастинг»	г. Набережные Челны	ДППТ-0,25 (тиристорная)	2010
9	ООО «Амурский гидromеталлургический комбинат»	г. Амурск	ДППТ-0,06 (тиристорная)	2010
10	АГУ имени Жубанова	Казахстан	ДППТ-1	2013
11	ООО «КазаньДрагМет»	г. Казань	ДППТ-0,25	2013
12	ОАО «Красцветмет»	г. Красноярск	ДППТ-0,4	2013
13	ОАО «Тяжпрессмаш»	г. Рязань	ДППТ-1	2013
14	ЗАО «Ферросплав»	г. Копейск, Челябинская обл.	ДППТ-0,4 с отводным сводом (2 сводовых, 1 подовый)	2014

15	ОАО «Красцветмет»	г. Красноярск	ДППТ-1,5 в комплекте с системой шихтоподготовки и аспирации	2015
16	ОАО «ПЗЦМ»	г. Касимов	ДППТ-0,4	2015

С уважением  
Директор ООО ИТЦ «Толедо»



Л.Б. Валеева